目 次

	索引分 類番号
[総 説] 補聴器のデジタル機能について─雑音抑制と指向性─ ············佐野 肇·····215	(1)
Listening difficulties 症例の診断における標準注意検査(CAT)の有効性の検討	
一注意能力と聞き取り能力の関係について—	
白倉志保,川瀬哲明,小渕千絵,鈴木佑佳,坂本修一,香取幸夫223	(5)
補聴器販売店における補聴器販売台数別に分けた供給体制の現状調査	
新田義洋,佐野 肇,山本賢吾,梅原幸惠,原 由紀,山下 拓233	7
短縮版聴覚情報処理検査の作成と結果分類の試み …紀井大志, 田泓朋子, 松本 希, 野田哲平,	
土橋奈々,松永健志,福井恵子,小宗徳孝,中川尚志240	3
補聴器装用例における語音聴取成績と自覚的評価の相関―単音節と単語検査の比較―	
市原さくら、松田悠佑、野尻 尚、高木 嶺、関根茉央、田中 佑、東野哲也249	10
報 告257	

ページ末尾の①~⑪は索引分類番号です。